Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	<u> </u>
10/708,501	YAGLEY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Raeann Gorden	3711	

ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)														
CL	ASS		SUBC	LASS	C	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
473 378									•		•						• :		
INTE	RNATI	ONAL	CLASSIF	ICATION		•					. 0			. :		¥.,	•		
6 3 B 37/14							, ,	<u>.</u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•				•			
<u> </u>				/ 1 T		•		-			:								
 	·			<u> </u>	. 4.1	· · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.0	•		· · · · · ·	-					· · · · ·
				<u>/</u>				• ,			• • •	• •	· · . ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.,	•		, .
				/	•				:										
				<i>I</i> :											•	: ::		*	
•	- 	• ;		7	•		, /		5 111		//	•						:.	
													Total	Claim	is Allo	wed.	25		
(Date)							Ille	LOM	W	Mu		;;	,	, , , , ,		. ,			
		oistai it		ei) (L	Jale)			RAEA					. 1			O.G.			.G.
	14	111	/ In	111	1		P	RIMA	RY E)	(AMIR	JEH (1-1	4-0	5	•	Claim(Prin	
1 (1	egal Jr	istram	ents Exa	aminer)	(Date	e)		(Prir	nary Ex	aminer)		(Date)	0	•		. ::		
		U				· · :							•	·					J.
				1											K-7 -		ı	— –	
<u> </u>		s ren	umbere	ea in th	ie sam	ie orde	-	oresen	ted by	T	cant		7	<u> </u>	X T			∐R	.1.4
<u></u>	Original		<u>\alpha</u>	Original		a	Original		<u>a</u>	Original	\$1	ज	Original		ਯ	Original		ai	1 1 1
Final	rigi	*	Final	rigi		Final	rigi		Final	rigi		Final	rigi		Final	rigi.		Final	
	0			0	Ė		0	•		,0	0		0			0			(
	1	_ ,		31	ļ · 1		61			91			121	, <i>n</i>		151			18
	2		•	32	***		62	Sec.		92			122			152			18
	3			33			63			93			123			153			18
	4	-		34			64			94	w' •. '		124	,		154			18
	5 6			35			65 66			95 96	. îr:		125 126	مر ا		155 156			18
	7	┧.		37	1		67			97			127			157	4-		18
	8	1.		38	; : "		68			98			128			158			18
•	9			39			69			99		·	129			159			18
	10] ·		40	:		70			100			130			160	1 1		19
	11			41	: :		71			101		-	131	,		161		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19
	12			42	· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	72			102			132			162			19
	13	-		43			73		_	103			133			163	· *:	, <u> </u>	19
	14	- - · ·	·	44		·	74			104	,	-	134			164			19
	15			45			75 76			105 106			135		· 	165 166			19
	17	1		47			77			107			137			167			19
	18	7		48		l ————————————————————————————————————	78	<u> </u>		108			138	:		168		•	19
•	19]		49			79]		109	• •		139			169			19
	19	7.		50			80			110			140			170			20
-	20	- `	-	51			81			111			141			171			20
	20 21		·	+	: ,					112			142			172			20
	20 21 22			52	:		82												
	20 21 22 23			52 53	: ;		83			113			143	¢		173	. 🔅		_
	20 21 22 23 24			52 53 54			83 84			114			144	¢		174	*		20
	20 21 22 23 24 25			52 53 54 55			83 84 85			114 115	,		144 145			174 175			20 20
	20 21 22 23 24 25 26			52 53 54 55 56			83 84 85 86			114 115 116			144 145 146			174 175 176			20 20 20
	20 21 22 23 24 25 26 27			52 53 54 55 56 57			83 84 85 86 87			114 115 116 117			144 145 146 147			174 175 176 177			20 20 20 20
	20 21 22 23 24 25 26			52 53 54 55 56			83 84 85 86			114 115 116			144 145 146			174 175 176			20 20 20 20 20 20

ISSUE CLASSIFICATION